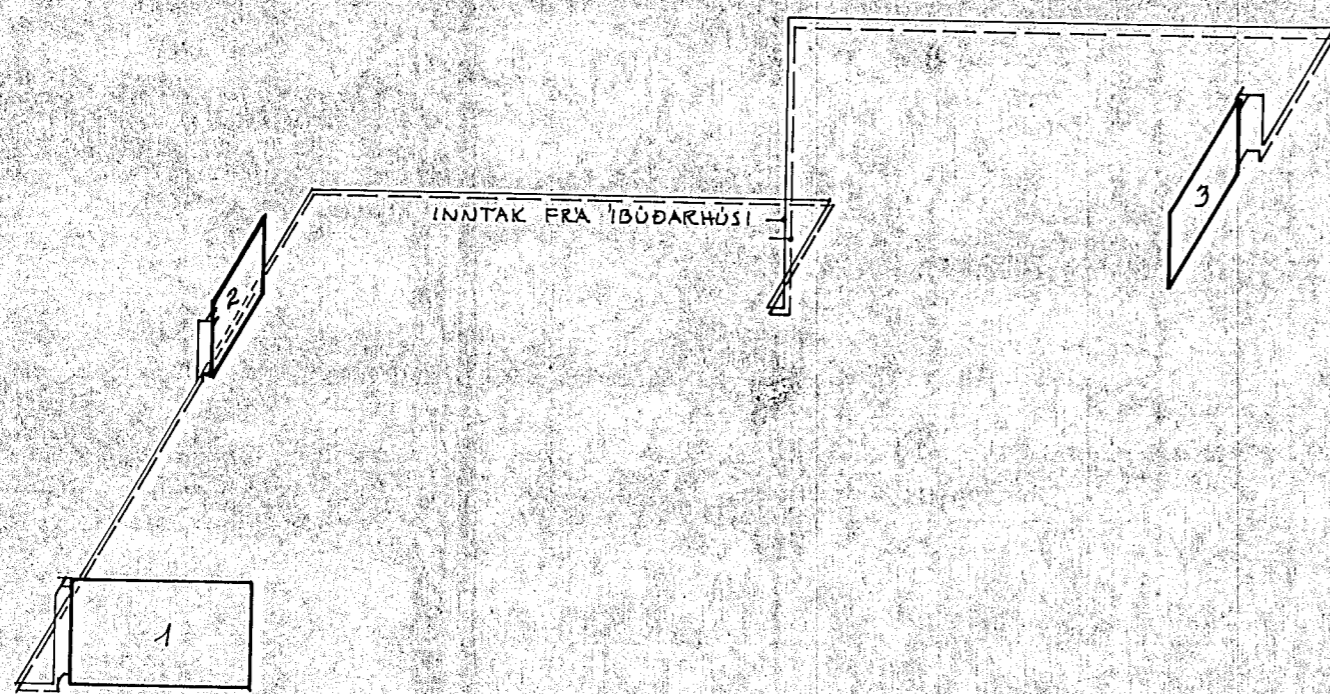


GRUNNMYND HITALAGNAR



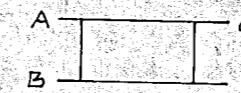
RÚMMYND HITALAGNAR

NR	HITAPÖRF W	MESTA STÆRD		STÚTAR	OFNLOKAR	AFKÖST
		CM H	CM B			
1	1000	70	140	C-D	RAVL 10	
2	350	50	100	A-B	RAVL 10	
3	650	50	80	A-B	RAVL 10	

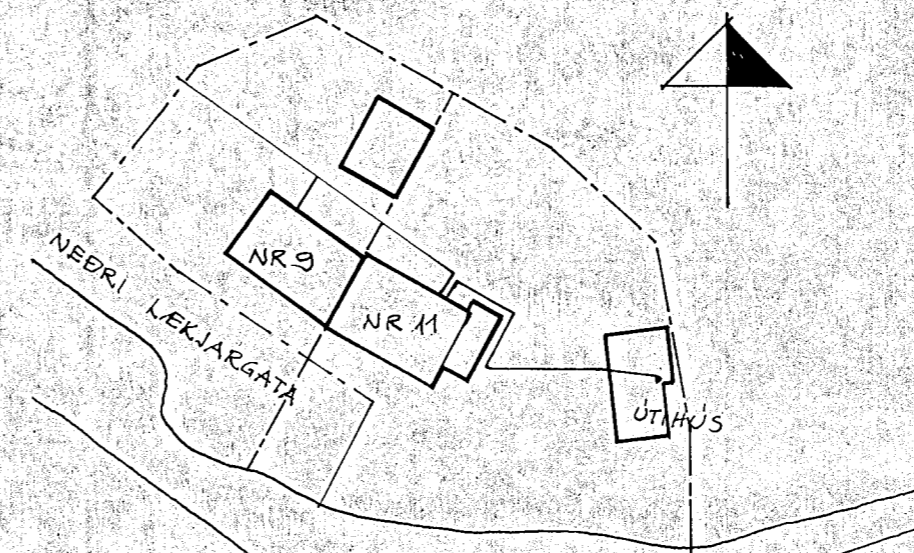
OFNASTERÐIR MÍÐAST VIÐ Δt 30°?

A ALLA OFNA KOMI LOFTSKRÚFA
ALLIR STÚTAR ERU 10 MM

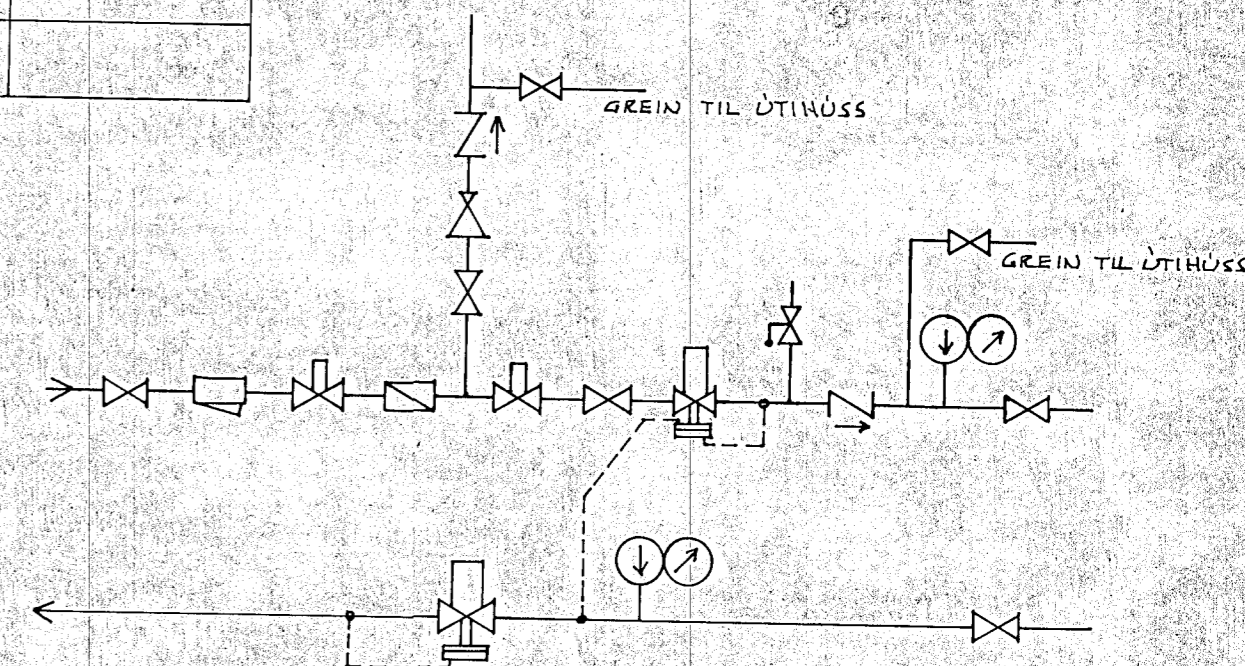
STADSETNING STÚTA:



LEIÐSLUR SKULU VERA 10 MM KOPARRÖRUM
MÉÐ KVEIKTUM TENGISTYKKIUM. GANGA SKAL
FANNIG FRÁ LÖGNUM AD ÞER SÉU FRJALSAR
TIL HITADREYTINGA. A OFNA SKAL SETJA
STILLITE LOFTSKRÚFU OG SJÁLFVIRKAN OFNLOKA
SEM STJÓRNAST AF LOFTHITASTIGI.
ÞÝSTIPRÓFA HITAKERFI VIÐ 6 KP/CM² Í 12 KLST.
LÖGN FRÁ IBÚÐARHÚSI SKAL VERA 12 MM WIIRSBO RÖR,
NÍÐURGRAFIN OG EINANGRUB
A BAKRENNISLÖGN Í ÚTIHÚSI SKAL KOMA SJÁLFVIRKUR
SLAUFULOKI T.D. DANFOSS EÐA SAMBÆRIL.



LÉKJARGATA



TENGIMYND - MELAGRIND IBÚÐARHÚSI

LÉKJARGATA 11 HAFNARFIRÐI
ÚTIHÚS
HITALÖGN 1:50
AFSTÖÐUMYND 1:500
OKTÖBER 1989

ÞORBERGUR KARLSSON
VERKFRÆÐINGUR FVFI *Þorb. Karlsson*

